

503 P030 1015.20929 JSONY-379PCT

1/4

特許協力条約に基づく国際出願願書 原本(出願用) - 印刷日時 2003年07月09日 (09.07.2003) 水曜日 13時10分26秒

0	受理官庁記入欄	
0-1	国際出願番号	
		(DCT)
0-2	国際出願日	- 02
		(0.9, 7, 0.3)
0-3	(受付印)	受領印
		R. W.
	L	
0-4	様式-PCT/RO/101	
	この特許協力条約に基づく国際	
0.4.1	出願願書は、	DOT FACY Variation 0 00
0-4-1	右記によって作成された。	PCT-EASY Version 2.92
0-5	申立て	(updated 01.04.2003)
	出願人は、この国際出願が特許	
	協力条約に従って処理されるこ	
	とを請求する。	
0-6	出願人によって指定された受理 官庁	日本国特許庁(R0/JP)
0-7	出願人又は代理人の書類記号	JSONY-379PCT
I	発明の名称	同期信号検出装置、同期信号検出方法
II	出願人	
11-1	この欄に記載した者は	出願人である(applicant only)
11-2	右の指定国についての出願人で	米国を除くすべての指定国 (all designated States
	ある。	except US)
II-4ja	名称	ソニー株式会社
II-4en	Name	SONY CORPORATION
II-5 ja	あて名:	141-0001 日本国
		東京都 品川区 北品川6丁目7番35号
II-5en	Address:	7-35, Kitashinagawa 6-chome,
	1.002 555	Shinagawa-ku, Tokyo 141-0001
		Japan
11-6	国籍(国名)	日本国 JP
11-7	住所(国名)	日本国 JP
III-1	その他の出願人又は発明者	
III-1-1	この欄に記載した者は	出願人及び発明者である(applicant and inventor)
111-1-2	右の指定国についての出願人で	米国のみ (US only)
III-1-4j	ある。 氏名(姓名)	大野 裕子
a III-1-4e	Name (LAST, First)	00N0. Yuuko
n III-1 - 5j	あて名:	1 ·
a	<i>8</i> (4).	141-0001 日本国
		北品川6丁目7番35号
		ソニー株式会社内
III-1-5e	Address:	c/o SONY CORPORATION
n		7-35, Kitashinagawa 6-chome,
		Shinagawa-ku, Tokyo 141-0001
		Japan
III-1 - 6	国籍 (国名)	日本国 JP
III-1-7	住所(国名)	日本国 JP

特許協力条約に基づく国際出願願書 原本(出願用) - 印刷日時 2003年07月09日 (09.07.2003) 水曜日 13時10分26秒

III-2	その他の出願人又は発明者				
III-2-1	この欄に記載した者は	出願人及び発明者である(applicant and inventor)			
111-2-2	右の指定国についての出願人で	米国のみ (US only)			
III-2-4j	ある。 氏名(姓名)	多田 浩二			
III-2-4e	Name (LAST, First)	TADA, Koji			
n III-2-5j	あて名:	240-0005 日本国			
a		神奈川県 横浜市 保土ヶ谷区神戸町134番地 ソニー・エルエスアイ・デザイン株式会社内			
III-2-5e	Address:	c/o SONY LSI DESIGN INC.			
ת		134 Goudo-cho, Hodogaya-ku,			
		Yokohama-shi, Kanagawa 240-0005			
		Japan			
111-2-6	国籍(国名)	日本国 JP			
111-2-7	住所(国名)	日本国 JP			
IV-1	代理人又は共通の代表者、通知 のあて名				
	下記の者は国際機関において右 記のごとく出願人のために行動 する。	代理人 (agent)			
IV-1-1 ja	氏名(姓名)	中村 友之			
IV-1-len	Name (LAST, First)	NAKAMURA, Tomoyuki			
IV-1-2ja	あて名:	105-0001 日本国			
IV-1-2en	Address:	東京都 港区 虎ノ門1丁目2番3号 虎ノ門第一ビル9階 三好内外国特許事務所内 c/o Miyoshi International Patent Office 9th Floor, Toranomon Daiichi Building, 2-3, Toranomon 1-chome,			
	ł	Minato-kii lokvo 105-000			
		Minato-ku, Tokyo 105-0001 Japan			
IV-1-3	電話番号	Japan			
IV-1-3 IV-1-4	電話番号 ファクシミリ番号				
		Japan 03-3504-3075			
IV-1-4	ファクシミリ番号 国の指定 広域特許 (他の種類の保護又は取扱いを 求める場合には括弧内に記載す	Japan 03-3504-3075 03-3597-0086			
IV-1-4 V	ファクシミリ番号 国の指定 広域特許 (他の種類の保護又は取扱いを	Japan 03-3504-3075 03-3597-0086			

特許協力条約に基づく国際出願願書 原本(出願用) - 印刷日時 2003年07月09日 (09.07.2003) 水曜日 13時10分26秒

V-5	指定の確認の宣言		
¥-5		•	
	出願人は、上記の指定に加えて 、規則4.9(b)の規定に基づき、		
	焼煎4.5(のの気だに盗って、 焼酢協力条約のもとで認められ		
	特許協力条約のもとで認められ る他の全ての国の指定を行う。		
	亅ただし V−6欄に示した国の指		
	定を除く。出願人は、これらの 追加される指定が確認を条件と		
	追加される指定が確認を米件と		
	していること、並びに優先日から15月が経過する前にその確認		
	がなされない指定は、この期間		
	の経過時に、出願人によって取りなった。		
	り下げられたものとみなされる ことを宣言する。		
V-6	指定の確認から除かれる国	なし (NONE)	
VI-1	先の国内出願に基づく優先権主		
VI-1-1	張 出願日	2002年07月19日(19.07.20	02)
VI-1-2	出願番号	特願2002-210658	• ·
VI-1-3	国名	日本国 JP	
VI-2	優先権証明書送付の請求	HT'E V	
	上記の先の出願のうち、右記の	VI-1	•
	番号のものについては、出願書	•••	
	類の認証謄本を作成し国際事務		
	局へ送付することを、受理官庁		
VII-1	に対して請求している。 特定された国際調査機関(ISA)	日本国特許庁 (ISA/JP)	
VIII	申立て	申立て数	
VIII-1	発明者の特定に関する申立て	_	
VIII-2	出願し及び特許を与えられる国	_	
	際出願日における出願人の資格 に関する申立て		
VIII-3	先の出願の優先権を主張する国 際出願日における出願人の資格	-	
	に関する申立て		
VIII-4	発明者である旨の申立て(米国	_	
	を指定国とする場合)		
VIII-5	不利にならない開示又は新規性 喪失の例外に関する申立て	- El 67 O th Wh	添付された電子データ
IX	照合欄	用紙の枚数	- Miking C 4 V/C RE 1 / /
IX-1	願書(申立てを含む)	4	<u> </u>
IX-2	明細書	30	
IX-3	請求の範囲	2	EZABSTOO. TXT
IX-4	要約	6	
IX-5	図面		
1X-7	合計	43	添付された電子データ
1 v 0	添付書類	PM 13	-
IX-8	手数料計算用紙	<u> </u>	- <u>-</u>
1X-8	個別の委任状の原本	V	
IX-11	包括委任状の写し	✓	
IX-17	PCT-EASYディスク	_	フレキシフ・ルテ・ィスク
IX-18	その他	納付する手数料に相当する 特許印紙を貼付した書面	-
1X-18	その他	特許印紙を貼付した書面 国際事務局の口座への振込みを証明する書面	-

4/4

JSONY-379PCT

[X-19	要約書とともに提示する図の番	4	
LA 15	号		
X-20	国際出願の使用言語名:	日本語	
(-1	提出者の記名押印		
(-1-1	氏名(姓名)	中村 友之	
		受理官庁記入欄	
10-1	国際出願として提出された書類の実際の受理の日		
10-2	図面:	,	
10-2-1	受理された		
10-2-2	不足図面がある		
10-3	国際出願として提出された書類 を補完する書類又は図面であっ てその後期間内に提出されたも のの実際の受理の日(訂正日)		
10-4	特許協力条約第11条(2)に基づ く必要な補完の期間内の受理の 日		·
10-5	出願人により特定された国際調査機関		
10-6	調査手数料未払いにつき、国際 調査機関に調査用写しを送付し ていない		

11-1 記録原本の受理の!	3			
11-1 記録原本の受理の	⊐			
	l l			